

**LEMBAR PENGESAHAN**  
**TUGAS AKHIR**  
**PRARANCANGAN PABRIK ASAM ASETAT DENGAN KARBONILASI**  
**METHANOL DENGAN KATALIS RHODIUM KAPASITAS 58.000**  
**TON/TAHUN**

Oleh :

Yussi Neriza Amalia           (200606005)  
Deviano Rachmadani Rais   (200606007)  
Indra Dwi Permana Putra   (200606016)

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal

10 Juni 2024

Mengetahui,

Dosen Pembimbing I



Alviani Hesthi Permata Ningtyas, S.T., M.Sc.

NIP. 06612006362

Dosen Pembimbing II



Mega Mustikaningrum, S.T., M.Eng.

NIP. 06412107437

Dosen Penguji I



Benny Arif Pambudiarto, S.T., M.Eng.

NIP. 06412009380

Dekan Fakultas Teknik UMG  
  
Harun Rosyid, S.T., M.Kom.


NIP. 06210408106

Dosen Penguji II



Oki Setiawan, S.T., M.Eng.

NIP. 06412107438

Ketua Program Studi Teknik Kimia  
  
Mega Mustikaningrum, S.T., M.Eng.

NIP. 06412107437